

## DAFTAR PUSTAKA

- Alissya Swastika, Mufrod, & Purwanto. (2015). *Aktivitas Antioksidan Krim Ekstrak Sari Tomat (Solanum lycopersicum L.)*. *Traditional Medicine Journal*, 18(3), 132–140.
- Amalia, N., Safitri, M., & Kuncoro, B. (2017). *Pengembangan Formulasi dan Evaluasi Sediaan Lipcream Ekstrak Kulit Buah Rambutan (Nephelium lappaceum Linn) sebagai Pewarna Bibir*. *Farmagazine*, 4(1), 26–36.
- Anggraini, S., & Ginting, M. (2019). *Formulasi Lipstik dari Sari Buah Naga Merah (Hylocereus polyrhizus) dan Kunyit (Curcuma Longa L.)*. *Jurnal Dunia Farmasi*, 1(3). <https://doi.org/10.33085/jdf.v1i3.4373>
- Arifulloh. (2013). *Ekstraksi Likopen dari Buah Tomat ( Lycopersicum esculentum Mill.) dengan Berbagai Komposisi Pelarut*. Jurusan Kimia Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Jember, *Jurnal Berkala Sainstek*, 1(VI), 15–18.
- Asyifaa, D. A., Gadri, A., & Sadiyah, E. R. (2017). *Formulasi Lip Cream dengan Pewarna Alami dari Bunga Rosella ( Hibiscus sabdariffa L .) serta Uji Stabilitasnya*. 3(2), 518–525.  
<http://karyailmiah.unisba.ac.id/index.php/farmasi/article/view/8066>
- BPOM. (2015a). Badan pengawas Obat dan Makanan (BPOM) Republik Indonesia. In *Persyaratan Teknis Bahan Kosmetika Nomor 18 (Vol. 53)*.
- BPOM. (2015b). *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 19 Tentang persyaratan Kosmetika*.
- BPOM. 2014. *Pedoman Uji Toksisitas Nonklinis Secara In Vivo No 7*. Jakarta
- DeMan, J. M. (1997). *Kimia Makanan*. Edisi 2. ITB. Bandung, 41-61,
- Departemen Kesehatan RI. (1981). *Daftar Komposisi Bahan Makanan (Direktorat)*. Bhratara.
- Departemen Kesehatan RI. (2016). *Farmakope Indonesia Edisi III*.
- Depkes, R. (1979). *Farmakope Indonesia Edisi ketiga*. In Jakarta.
- Dewi, E. S. (2020). *Potensi Ekstrak Etanol Buah Tomat (Lycopersicum Esculentum) Sebagai Penghambat Bakteri Penyebab Pneumonia*. *Jurnal Agrotek Ummat*, 7(1), 26. <https://doi.org/10.31764/agrotek.v7i1.1902>
- Ditjen POM. (1985). *Formularium Kosmetika Indonesia*. Departemen Kesehatan RI.
- Hetty A dan Sagung A. (2017). *Histologi dan Anatomi Fisiologi Manusia*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 115.
- Hutami, R. A. P., Djajadisastra, J., & Mun'im, A. (2014). *Pemanfaatan Ekstrak Kelopak Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa L .) sebagai Pewarna dan Antioksidan Alami dalam Formulasi Lipstik dan Sediaan Oles Bibir*. *Jurnal Farmasi UI*.
- Juliastuti, H. (2021). *Sayuran dan Buah Berwarna Merah, Antioksidan Penangkal Radikal Bebas*. CV Budi Utama, 10-15.
- Jesicca, L., Rijai, L., Arifian, H. *Optimalisasi Basis Untuk Formulasi Sediaan Lip Cream*. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*
- Kadu, M., Vishwasrao, S., & Singh, S. (2014). *Review on Natural Lip Balm*. *International Journal of Research in Cosmetic Science*. *International Journal*

- of Research in Cosmetic Science, 5(1), 1–7.
- Leba, M. A. U. (2017). *Buku Ajar: Ekstraksi dan Real Kromatografi*. In *Deepublish*. Deepublish. [shorturl.at/qzR57](http://shorturl.at/qzR57)
- Lismayanti, L., & Diputra, A. (2020). *Formulasi Sediaan Lip Cream Dari Sari Buah Jambu Biji Merah (Psidium Guajava L.) Sebagai Pewarna Alami Kosmetik*. *Jurnal Farmaku (Farmasi Muhammadiyah Kuningan)*, 5(2), 51–58. <http://ojs.stikesmuhammadiyahku.ac.id/index.php/jurnalfarmaku/article/view/138>
- Preedy, V. R., & Watson, R. R. (2008). *Lycopene: Nutrition, Medical and Therapeutic Properties*. Science Publisher.
- Sampebarra, A. L. (2016). *Mempelajari Kestabilan Dan Efek Iritasi Sediaan Lipstik Yang Diformulasi Dengan Lemak Kakao*. *Jurnal Industri Hasil Perkebunan*, 11(2). <https://doi.org/10.33104/jihp.v11i2.3420>
- Supomo, S., Warnida, H., & Said, B. M. (2019). *Perbandingan Metode Ekstraksi Ekstrak Umbi Bawang Rambut (Allium Chinense G.Don.) Menggunakan Pelarut Etanol 70% Terhadap Rendemen Dan Skrining Fitokimia*. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 1(1). <https://doi.org/10.33759/jrki.v1i1.15>
- Syamsuhidayat, S.S dan Jhonny, R. . (1991). *Inventarisasi Tanaman Obat Indonesia* (Badan Pene). Departemen Kesehata RI.
- Tranggono & Latifah, F. (2007). *Buku Prngangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. PT Gramedia Pustaka Utama, 100-103.
- Wasitaatmadja, S. (1997). *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. UI Press, Jakarta, 122-125.
- Wulan RHP. (2017). *Plobematika Notifikasi Kosmetika BPOM atas Peredaran Kosmetika Import di Yogyakarta*, 47-48.